(거주지 이전 가능) 잘 주물러진 귤, 김다혜입니다.



김다혜 2000년 (23세/만 22세) | 여

☐ dev.manzana00@gmail.com

010-9904-1837

\(010-9904-1837

ᠬ (42808) 대구 달서구 상인서로

학력사항	경력사항	희망연봉	희망근무지/근무형태	포트폴리오
대학교(4년) 재학중	경력 1년 4개월	2,600~2,800만원	서울전체 정규직	총 2건

학력 최종학력 | 대학교 <mark>4년</mark> 재학중

재학기간	구분	학교명(소재지)	전공	학점
2020.03 ~ 현재	재학중	한국방송통신대학교 (대구)	중어중문학	3.7 / 4.5
2018.03 ~ 2019.06	자퇴	영진전문대학 (대구)	컴퓨터정보계열(특수영상)	4.5 / 4.5
2015.03 ~ 2018.02	졸업	대진고등학교	문과계열	-

경력 총 1년 4개월

근무기간	회사명	부서/직급/직책	지역	연봉
2018.03 ~ 2019.06 (1년 4개월)	㈜네스트	포스트 프로덕션 / 인턴/수 습 (팀원) / 2년차	대구	-
	담당업무 Roto 작업 및 CG			

대외활동

기간	구분	기관/장소	내용
2021.12 ~ 2022.06	교육이수내역	대구그린컴퓨터아트학원	[디지털컨버전스_플립드러닝] PWA 제작 웹앱 프론트엔 드 개발 양성과정 B
2021.10 ~ 2021.11	교육이수내역	대구그린컴퓨터아트학원	컴퓨터활용능력 1급 (필기+실기) 자격증 취득과정
2017.03 ~ 2017.12	교육이수내역	영진전문대학교	가상공학(영상기술콘텐츠제작)

2019.07 ~ 2021.06 아르바이트 장군찜닭 홀서빙 및 고객응대 담당

자격증/어학/수상내역

취득일/수상일	구분	자격/어학/수상명	발행처/기관/언어	합격/점수
2017.11	자격증/면허증	컴퓨터그래픽스운용기능사	한국산업인력공단	최종합격
2020.11	자격증/면허증	新HSK 4급	한어수평고시위원회	최종합격
2021.08	자격증/면허증	新HSK 5급	한어수평고시위원회	최종합격
2019.01	자격증/면허증	2종보통운전면허	경찰청(운전면허시험관리단)	최종합격
2021.12	자격증/면허증	컴퓨터활용능력1급	대한상공회의소	필기합격
2017.08	자격증/면허증	GTQ포토샵1급	한국생산성본부(KPC)	최종합격

보유기술

=	
	보유기술명/수준/상세내용
GitHub	
Vuejs	
JavaScript / 중	
CSS3/상	

- CSS를 이용해 원하는 디자인을 무리없이 도출해낼 수 있습니다.
- 미디어쿼리(Media Query)를 이용해 반응형 웹사이트를 제작할 수 있습니다.

HTML5/상

웹 표준에 맞게 코드를 작성할 수 있으며, 웹사이트의 구조를 제대로 파악할 수 있습니다.

Adobe Illustrator / 중

- Pen Tool을 이용하여 원하는 모양 생성 및 수정 가능
- Mesh Tool, Gradient Tool, Live Paint Bucket Tool 등을 활용하여 사실적인 오브젝트 생성 가능
- 웹 아이콘 및 BI(Brand Identity) 디자인 가능

Adobe InDesign / 하

- 자간, 커닝, 행간 등을 조절해 가독성 있는 편집디자인 가능
- 여러가지 도형 개체들을 이용해 이미지 및 일러스트 배치 가능

Powerpoint / 중

- 텍스트 상자 및 여러가지 도형을 이용하여 슬라이드 작성 가능
- 슬라이드에 이미지, 동영상 삽입 가능
- SmartArt를 이용한 프레젠테이션 작성 가능
- 차트를 이용해 다양한 통계 자료 직관적으로 표현 가능

Access / 하

- 주어진 자료를 이용해 테이블 및 쿼리 작성 가능
- 외부데이터를 이용해 테이블 및 쿼리 작성 가능
- 폼 속성 및 컨트롤 속성 조작 가능

한컴오피스한글 / 상

- 형식에 알맞은 글씨체를 활용해 가독성 있는 문서 작성 가능
- 데이터를 표로 만들어 직관적으로 표현 가능
- 도형, 그림, 차트를 이용해 다양한 문서 작성 가능
- 수식 편집기를 활용하여 다양한 공식 삽입 가능

Excel / 중

- 통계 함수, 텍스트 함수, 논리 함수, 찾기 함수 등을 이용해 효율적인 데이터베이스 관리 가능
- VBA를 통한 사용자 정의 함수 작성 가능
- 피벗테이블을 사용하여 직관적인 데이터 수치 표현 가능
- 시나리오, 매크로 활용 및 프로시저 작성 가능

Adobe Photoshop / 중

- Layer Mask Tool을 이용해 합성 가능
- Liquify 기능을 이용해 인물 사진 보정 가능
- Pen Tool을 이용해 이미지의 필요한 부분만 외곽 부분 따내기
- 다양한 효과로 색다른 이미지 연출

Adobe Premiere / 중

- 컷 편집 가능
- 자막 디자인 및 삽입 가능
- 로고 디자인 및 삽입 가능
- 오프닝 제작 가능
- 자연스러운 오디오 편집 가능

포트폴리오/기타문서

파일 구분	파일명
포트폴리오	https://github.com/manzana0118 https://manzana0118.github.io/manzana/

자기소개서

[잘 주물러진 귤, 김다혜입니다.]

지원동기

처음 웹 퍼블리싱에 관심을 가지게 된 건 19살 때였습니다. 저는 그때 한창 영상제작에 관심이 많았는데, 고등학교 3학년 때 국립대 입시 준비를 하다 가 실무에서 배우는 기술들을 더 빠르게 익혀보고 싶다는 생각이 들어 특수영상 직업교육반에 들어가고자 마음 먹었습니다. 때마침 좋은 기회로 컴퓨터정보계열이 있는 대학교에서 실무 교육을 받게 되었는데, 그때 교양과목으로 HTML과 CSS에 대해 배우게 되면서 굉장한 흥미를 느꼈습니다. 전공과목보다 교양과목인 HTML, CSS가 훨씬 더 재미있었고, 그 결과 수료식 작품으로 영상이 아니라 저만의 웹사이트를 만들게 되었습니다. 1년 동안 열심히 작업한 결과물을 저만의 웹사이트에 담아 직관적이고 편리하게 볼 수 있다는 점이 저에겐 큰 흥미 요소로 다가왔고, 그렇게 학교를 그만두고도 웹 퍼블리싱에 대한 관심이 끊기질 않아 퍼블리싱에 대해 전문적으로 더 배워보고 싶어서 학원을 다니기 시작했습니다.

학원에서 배우게 된 HTML과 CSS는 고등학생 때보다 더 광범위했지만 그럴수록 저는 웹 개발에 대해서 더 알고 싶었고 배우고 싶었습니다. 그래서 여러 웹 관련 서적을 사서 읽고, 구글링을 하고, 유튜브에 퍼블리싱 관련 영상을 검색해서 잠들기 전에 꼭 보곤 했습니다. 또한 웹사이트 클론코딩을 하면서 HTML 구조를 효율적으로 잡는 법, 좀 더 짧고 효율적인 코드 작성으로 원하는 디자인을 구현해내는 법, 거기다 JavaScript까지 배우게 되면서 동적인 웹을 만드는 법도 배우게 되었습니다. 그렇게 해서 제 손으로 직접 멋진 웹사이트를 만들어 낸다는 자체가 굉장히 놀랍고 재미있었습니다. 특히 반응형 웹 작업은 저에게 새로운 세계가 열린 듯한 느낌을 주었고, 앞으로도 반응형 웹에 대해 심도 깊게 공부하고 싶다는 생각이 들었습니다. 그래서 저는웹 퍼블리셔를 제 직업으로 삼고자 다짐했고, 웹 퍼블리셔로 업무 수행을 하면서 웹디자인은 물론이고 퍼블리싱, 반응형 웹에 대해 더 깊게 공부하고 자하였습니다.

성장과정

귤을 먹기 전에 살짝 주무르게 되면 귤이 스트레스를 받아 '에틸렌(Ethylene)'이라는 물질을 분비한다고 합니다. 이 '에틸렌'은 귤의 숙성을 유도해 당도를 무려 20%나 상승시키는데, 저는 이렇게 '잘 주물러진 귤' 같은 사람입니다.

중학생 때부터 프로그래밍에 관심도가 높아 정보 과목에 많은 흥미를 느꼈습니다. 그 흥미는 고등학생 때까지 이어져 정보 과목 성적우수상은 물론이고 앱 개발 경진대회에 참가해 최우수상을 받기도 했습니다. 당시 2014년 세월호 침몰 사고 이후 안전에 대해서 부쩍 관심이 커진 시기라 위급상황에 사람들이 재빠르게 대처하거나 신고할 수 있는 앱을 개발하고자 했고 반 친구들과 머리를 맞대어 기획안을 만들어낼 수 있었습니다. 또한 저는 영상 제작을 좋아하여 교내 및 교외에서 시행하는 영상 공모전에 적극적으로 참여하였고, 2015년과 2016년에는 대구광역시 교육청이 주최하는 '영어 토크 콘서트 톡!톡!'의 스태프로서 영상부에서 활동했습니다. 성인이 되고 나서는 바로 산학 협력과정으로 포스트 프로덕션 전문 회사에 입사해 <자전차왕 엄복동>, <0.0MHz>와 같은 영화의 후반 작업을 도맡아 하기도 했습니다. 특히 영화 <자전차왕 엄복동>은 후반 작업 기간이 예상했던 것보다 2배로 길어져 하루에 14시간씩 작업을 하며 포기하고 싶은 순간들도 많았습니다. 하지만 저는 끝까지 포기하지 않고 프로젝트를 마무리했고 결국 엔딩크레 딧에 제 이름을 올리게 되었습니다. 도전하는 것에 주저함이 없어 잦은 실패를 겪었지만 저는 제 모든 도전을 후회하지 않습니다. 잘 주물러진 귤처럼 제 실패의 흔적들이 '에틸렌'이 되어 제 미래를 더 달콤하게 만들어 줄 것이란 걸 알고 있기 때문입니다.

더불어 퇴사 후 학원에서 PWA 프론트엔드 교육을 이수하며 퍼블리싱을 하다가 코드에 오류가 나고 원하는대로 알고리즘이 짜이지 않아 정말 힘든 순간도 많았습니다. 하지만 저는 포기하지 않고 몇 시간이고 오류를 해결하고 다시 알맞은 알고리즘을 짜기 위해 끊임없는 시도를 반복했고 결국 원하는 결과를 손에 쥐게 되었습니다. 초조해 하지 않고 문제를 해결할 수 있는 침착함과 끈기를 가지고 있는, 그리고 많은 도전, 경험에서 오는 달콤함을 아는 저는 준비된 퍼블리셔라 자부합니다.

성격의 장/단점

저는 일단 화가 나면 말을 함부로 하게 될까봐 끝까지 침묵을 지키곤 합니다. 말은 잘못 내뱉으면 그 상처가 꽤 오래 가기 때문에 특히 감정이 격해진 상황에서는 말을 최대한 아끼려 노력합니다. 상대방은 주로 제가 왜 화가 났는지 알고 싶어 하지만, 상대방에게 제가 화난 이유를 말하게 되면 그걸 듣고 상대방이 상처받을까봐 제가 화난 이유를 잘 말하지 못합니다. 하지만 지나친 침묵은 오히려 관계를 더 악화시킨다는 것을 알게 된 후부터는 조금씩 제가 무엇 때문에 화가 났는지에 대해 차분히 말하고자 노력 중입니다. 또한 저는 친화력이 매우 좋습니다. 새로운 사람을 만나고 그 사람에 대해 알게 되는 것이 저에게는 매우 큰 행복이자 기쁨입니다. 평소 여러 사람이 모이는 자리에 참석하게 되면 대화의 분위기를 주도하여 많은 대화를 통해 사람들과 가까워지고자 노력합니다. 그래서 저는 혼자서 일하기보다 여러 사람들과 소통하며 일하는 분위기에서 더 많은 시너지를 만들어낼 수 있습니다. 더불어 저는 발표를 하거나 많은 사람들 앞에서 말하는 것을 좋아하고, 적절한 제스처와 정확한 전달력으로 청중을 단숨에 집중시킬 수 있는 능력이 있기 때문에 조별과제를 할 때 주로 발표를 담당했습니다. 이러한 제 성격은 어떤 업무에든 적합하다고 생각합니다.

입사 후 포부

실무능력은 물론이고 바삭한 이론지식을 가지고 있는 유능하고 날카로운 퍼블리셔로 성장하고 싶습니다.

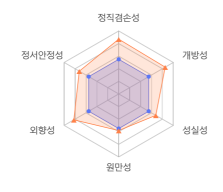
첫째, 입사 후 곧바로 웹디자인기능사 자격증을 준비할 것입니다. 학원에서 교육을 받으면서 필기시험에 응시했지만 한 문제 차이로 아쉽게 불합격하 였습니다. 하지만 저는 낙심하여 포기하지 않고 입사 후에도 필기 및 실기 공부에 매진하여 자격증을 취득해 좀 더 전문성을 갖춘 퍼블리셔로 변모할 것입니다. 웹디자인기능사 자격증을 취득한 후에는, 정보처리기능사 자격증 취득을 위해 주경야독(書耕夜讀) 하며 불철주야(不撤書夜) 할 것입니다. 저는 보다 폭 넓은 실무 이해도 향상을 위해 '정보처리기능사' 라는 자격증이 필요하다고 생각했습니다. SQL 및 프로그래밍 언어에 대해 더 높은 이해도 와 활용도를 갖추면, 여러 개발자 분들과 실무에서 차질 없이 일할 수 있다고 생각했기 때문입니다. 그 후 3년 동안 실무 경험을 쌓아 '정보처리기사' 자격증까지 취득할 예정입니다.

둘째, 실무에서 프로젝트를 경험하며 클라이언트의 니즈에 맞춰 발빠르게 대응할 수 있는 능력을 기르고 싶습니다. 혼자서 작업할 때와는 다르게 실무에서는 개인적인 능력은 물론 클라이언트가 무엇을 원하는지 재빠르게 알아챌 수 있어야 한다고 생각합니다. 클라이언트와 원활하고 활발하게 소통을하며 그에 맞는 퍼블리싱과 개발을 해나갈 것입니다.

셋째, 퍼블리싱 하는 것에 안주하지 않고 Vuejs와 MySQL, PHP 등 다양한 분야를 폭 넓게 공부하여 연차가 쌓일 수록 자신의 업무 뿐만 아니라 다른 사람의 업무도 유연하게 이해할 수 있는 능력을 갖출 것입니다. 퍼블리싱 뿐만 아니라 프론트엔드 개발 공부에 꾸준히 매진할 것이며, 종국에는 기본에 충실하고 기초가 단단한 개발자로 거듭날 것입니다.

인성검사(응시일 2021-11-08) 지무적합 지·인터넷: 높음 75점 98% 높음

▮ 인성 요인별 점수



▲ 응시자(김다혜)점수 ● 평균 점수

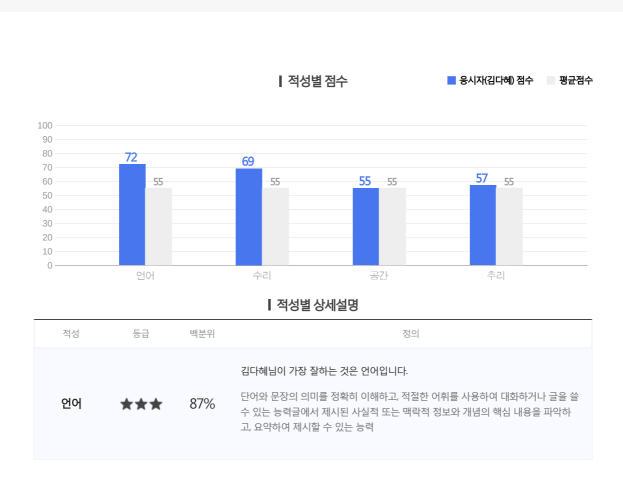
▮ 종합 결과

IT·인터넷직에서는 작은 것도 놓치지 않는 세밀함, 논리적이고 체계적인 사고력 및 업무적으로 타인에게 신뢰감을 심어줄 수 있는 자세, 주도적인 태도로 새롭거나 대안적인 방안을 제시하 려는 자세가 요구됩니다.

김다혜님은 해당 직무에 대한 적합도가 매우 높아 주어진 직무 상황에 잘 적응하며, 우수한 역량을 발휘할 가능성이 높습니다.

- ・**표준점수** 인성검사 응시자 집단에서 나의 상대적인 위치를 나타내기 위해 산출하는 점수.
- 백분위 응시자 보다 낮은 점수를 받은 사람을 백분율로 표기. 예) 점수가 95%라면 응시자 점수보다 낮은 사람이 95% 있다는 것을 의미.
- · **응답신뢰도** 일관적인 답변을 하지 않았거나 실제 자신의 성향보다 더 긍정적인 방향으로 응답하면 신뢰도가 낮아질 수 있음.

적성검사(응시일 2021-11-08)



수리	**	82%	수 체계/수학에 대한 이해를 바탕으로 일상적 수리 문제를 쉽게 해결할 수 있는 능력 말이나 글로 된 문제 상황을 보다 간단한 수학적 기호(사칙연산 기호, 등호, 부등호 등) 로 전환한 뒤 해결해내는 능력
추리	**	66%	복잡한 상황과 전제를 정확히 파악하고, 비판적 사고와 추론 과정을 통해 주장의 진위 여부 혹은 오류를 판단할 수 있는 능력주어진 사실들을 조합하여 새로운 가설을 만들고, 스스로 검증할 수 있는 능력
공간	**	62%	정보를 머릿속으로 떠올리고, 부분을 통합하여 전체를 파악할 수 있는 능력물체를 마음속으로 회전시키거나 조합할 수 있고, 방향을 바꾸더라도 동일한 도형을 찾아낼 수있는 능력

· 백분위

나보다 낮은 점수를 받은 사람을 백분율로 표기 예) 점수가 95%라면 내 점수보다 낮은 사람이 95% 있다는 것을 의미

· 등급

★★★: 해당 영역의 능력이 뛰어납니다 ★★: 다른 응시자와 유사하거나 비교적 우수합니다 ★: 조금 더 노력이 필요한 영역입니다